

## HOẠT ĐỘNG KIỂM ĐỊNH CHẤT LƯỢNG CỦA ĐHQGHN LÀ ĐÓNG GÓP TÍCH CỰC CHO XÃ HỘI



**T**rong hai ngày 17 - 18/12/2010 đã diễn ra Phiên họp thứ X của Hội đồng Kiểm định chất lượng (KĐCL) ĐHQGHN dưới sự chủ trì của GS.TS Mai Trọng Nhuận - Chủ tịch Hội đồng KĐCL, Giám đốc ĐHQGHN.

Tham dự phiên họp lần này có các ủy viên Hội đồng KĐCL ĐHQGHN và đặc biệt có sự tham dự của TS. Louise Zak - Phó Giám đốc Hiệp hội KĐCL các trường Đại học và Cao đẳng vùng New England.

Nội dung chính của Phiên họp bao gồm: Hội nghị tập huấn về tổ chức kiểm định chất lượng Hoa Kỳ và những yêu cầu bắt buộc đối với các trường đại học Hoa Kỳ khi xuất khẩu chương trình đào tạo; Phiên họp X của Hội đồng KĐCL ĐHQGHN.

\* Sáng 17/12, tại hội nghị tập huấn, TS. Louise Zak đã trình bày về vai trò của Chính phủ Hoa Kỳ đối với các tổ chức KĐCL của Hoa Kỳ và sự khác biệt giữa các tổ chức KĐCL của Hoa Kỳ; Các nguyên tắc, quy trình và những yêu cầu đối với các đại học Hoa Kỳ khi xuất khẩu các chương trình đào tạo.

Phát biểu tại hội nghị, GS.TS Mai Trọng Nhuận nhấn mạnh, KĐCL là cách tốt nhất vừa đảm bảo công tác quản trị đại học, vừa đảm bảo năng cao chất lượng đào tạo. Nhiều nước mặc dù không có Bộ Giáo dục nhưng nhờ đẩy mạnh công tác KĐCL, chất lượng giáo dục không những đảm bảo mà còn không ngừng được nâng cao.

GS.TS Mai Trọng Nhuận khẳng định, ĐHQGHN luôn tiên phong trong hệ thống giáo dục đại học ở Việt Nam trong công tác KĐCL. ĐHQGHN đã tiến hành kiểm định xong vòng 1, tiên phong kiểm định chương trình đào tạo đồng thời tích cực tham gia KĐCL của khu vực. Kết quả kiểm định của ĐHQGHN được AUN (Mạng lưới các trường đại học Đông Nam Á) đánh giá cao và đây là cơ sở để ĐHQGHN chuẩn bị điều kiện KĐCL quốc tế.

\* Chiều cùng ngày, Phiên họp thứ X của Hội đồng Kiểm định chất lượng ĐHQGHN chính thức diễn ra.

Phiên họp lần này tập trung vào những nội dung chính: Sơ kết tình hình thực hiện Kế hoạch KĐCL năm học 2010 - 2011; thẩm định báo cáo đánh giá ngoài Chương trình cử nhân khoa học tài năng ngành Vật lý.

Tại phiên họp, PGS.TS Nguyễn Phương Nga - Phó Chủ tịch Hội đồng KĐCL ĐHQGHN, Viện trưởng Viện ĐBCL Giáo dục, ĐHQGHN - đã trình bày báo cáo sơ kết công tác KĐCL 6 tháng đầu năm học 2010 - 2011 và bổ sung kế hoạch KĐCL năm học 2010 - 2011, trong đó nhấn mạnh, thời gian qua, ĐHQGHN đã tích cực triển khai nhiều hoạt động để nâng cao năng lực ĐBCL cho cán bộ trong ĐHQGHN, đồng thời chú trọng phát triển môi trường văn hóa chất lượng. Mặt khác, ĐHQGHN đã tham gia KĐCL chương trình đào tạo cử nhân chất lượng cao ngành Kinh tế Đối

ngoại theo chuẩn AUN.

PGS.TS Nguyễn Phương Nga cho biết, các Trường, Khoa trong ĐHQGHN đã thành lập các Trung tâm, Bộ phận ĐBCL, các đơn vị đã nộp Kế hoạch ĐBCL của đơn vị cho Thường trực Hội đồng.

Đặc biệt, nhờ tăng cường công tác KĐCL, thứ hạng của ĐHQGHN trong Bảng xếp hạng các đại học trên thế giới của Webometrics đã liên tục được cải thiện trong 3 năm qua

Ngoài ra, vào đầu tháng 12/2010, đoàn đánh giá ngoài của AUN đã tiến hành đánh giá ngoài chương trình tại Trường ĐHKT. Theo đánh giá sơ bộ của Đoàn chuyên gia, kết quả đánh giá lần này rất khả quan.

PGS.TS Nguyễn Phương Nga cũng cho biết, trong việc bổ sung kế hoạch KĐCL năm học 2010 - 2011 sẽ triển khai đánh giá thủ trưởng các đơn vị đào tạo, trong đó, Viện ĐBCLGD phối hợp với Ban TCCB tập huấn quy trình đánh giá tại các trường thành viên; tập huấn cho các cán bộ làm công tác ĐBCL trong ĐHQGHN về phương pháp và thiết kế công cụ điều tra khảo sát; xây dựng phiếu giảng viên tự đánh giá và xây dựng các tiêu chí đánh giá cán bộ quản lý.

Tại Phiên họp, các đại biểu đã tập trung thảo luận sôi nổi về báo cáo sơ kết và kế hoạch bổ sung công tác KĐCL năm học 2010 - 2011 và bộ tiêu chuẩn KĐCL đơn vị đào tạo và chương trình đào tạo trong ĐHQGHN đã được cập nhật.

Theo PGS.TS Phùng Xuân Nhạ - Phó Giám đốc ĐHQGHN, các hoạt động của Viện ĐBCL Giáo dục trong công tác KĐCL đã có sự thay đổi mạnh về chất. Cũng theo PGS.TS Phùng Xuân Nhạ, trong thời gian tới Viện cần tập trung vào 4 nhiệm vụ trọng tâm: chuẩn lại bộ tiêu chí đánh giá; tăng cường năng lực cho các đội ngũ chuyên gia đánh giá; tập trung đánh giá cán bộ lãnh đạo, quản lý của các đơn vị đào tạo. Thí điểm ở một đơn vị, sau khi đạt kết quả tốt và có đủ điều kiện sẽ tiếp tục mở rộng áp dụng cho các đơn vị khác; cần xây dựng tốt các

chế tài thường phạt để tạo động lực cho các đơn vị.

PGS.TS Phùng Xuân Nhạ nhấn mạnh, cần phải làm bài toán ngược, đó là đầu tư trên cơ sở đánh giá, đặc biệt cần phải dựa vào chuẩn đầu ra. Mặt khác, ngoài 2 chương trình được AUN kiểm định, PGS.TS Phùng Xuân Nhạ cho rằng, cần mở rộng đối với các chương trình khác, và cần tiếp cận KĐCL của một số nước như Hoa Kỳ bên cạnh tiếp tục triển khai KĐCL khu vực.

Cùng ý kiến với PGS.TS Phùng Xuân Nhạ, GS.TSKH Bành Tiến Long – Chủ tịch Hội đồng KĐCL Giáo dục Quốc gia nhận định, hoạt động KĐCL của ĐHQGHN tốt nhất trong hệ thống giáo dục đại học Việt Nam. Đồng thời, GS.TSKH Bành Tiến Long cho rằng, với vị thế quan trọng của ĐHQGHN, Viện ĐBCLGD phải tăng cường vai trò hơn nữa để nâng cao chất lượng đào tạo đối với tất cả các đơn vị đào tạo trong ĐHQGHN. Đặc biệt, cần phải đẩy mạnh công tác truyền thông; nâng cao năng lực cho cán bộ và xây dựng, hoàn thiện bộ tiêu chí đánh giá sinh viên, giảng viên tự đánh giá và sinh viên đánh giá giảng viên.

PGS.TS. Trần Thị Hà – Bộ GD &ĐT khẳng định, ĐHQGHN là đơn vị duy nhất ở Việt Nam phát triển tích cực vai trò của Hội đồng KĐCL để công tác KĐCL đạt hiệu

quả cao. PGS.TS. Trần Thị Hà cho rằng, cần phải có một chế tài hợp lý để thúc đẩy công tác KĐCL trong ĐHQGHN.

Sau khi nghe các ý kiến thảo luận, GS.TS Mai Trọng Nhuận kết luận:

- Với sự cố gắng, nỗ lực chung của cán bộ, ĐHQGHN đã triển khai hiệu quả công tác KĐCL năm học vừa qua và được thể hiện trên các phương diện khác nhau: kiểm định chương trình đào tạo, đánh giá giữa kỳ, đặc biệt là kiểm định chương trình đạt tiêu chuẩn AUN; phát triển môi trường văn hóa chất lượng.

- Tuy nhiên vẫn chưa có chế tài để tạo động lực đẩy mạnh hơn nữa KĐCL nhằm mục tiêu cải thiện chất lượng. Cần tích cực thúc đẩy công tác KĐCL ở một số đơn vị chưa hoàn thành đúng hạn.

- Cần tăng cường hơn nữa công tác quảng bá, tuyên truyền các kết quả, hoạt động KĐCL của ĐHQGHN như là đóng góp tích cực cho xã hội.

Trên cơ sở phân tích những tồn tại, GS.TS Mai Trọng Nhuận nhấn mạnh những nhiệm vụ trọng tâm trong kế hoạch thời gian tới:

- Đề xuất chính sách thúc đẩy KĐCL: lấy kết quả, thời gian KĐCL làm căn cứ để đánh giá, khen thưởng, đầu tư, cũng như làm căn cứ để ưu tiên chính sách

đặc biệt như miễn giảm học phí. Đây là cách hiệu quả nhất để thu hút sinh viên giỏi.

- Xây dựng kế hoạch nâng cao chất lượng của đơn vị đào tạo và của ĐHQGHN để cải thiện thứ hạng quốc tế. Trong đó có việc xây dựng cơ sở dữ liệu song ngữ Anh – Việt đưa lên website.

- Hoàn thiện bộ tiêu chuẩn KĐCL, đẩy mạnh KĐCL chương trình đào tạo theo tiêu chuẩn AUN và THES.

- Bồi dưỡng, phát triển cán bộ thông qua tập huấn và đánh giá thủ trưởng đơn vị theo bộ tiêu chí sản phẩm đầu ra: triển khai làm thí điểm ở một đơn vị và sau đó áp dụng cho các đơn vị khác. Đồng thời tiến hành đánh giá cán bộ, giảng viên tự đánh giá và sinh viên đánh giá giảng viên. Ngoài ra cũng cần đánh giá của các chuyên gia ngoài trong tiêu chí xếp hạng chuẩn khu vực về chất lượng đào tạo, nghiên cứu và sản phẩm đầu ra.

\* Ngày 18/12, Hội đồng tiếp tục phiên họp thông qua kết quả đánh giá ngoài chương trình Cử nhân khoa học tài năng ngành Vật lý và công bố quyết định nhân sự của Hội đồng KĐCL ĐHQGHN.

ĐỨC MINH

## ĐỂ THƯƠNG HIỆU ĐHQGHN NGÀY CÀNG TỎA SÁNG

Sáng 7/12/2012, PGS.TS Phùng Xuân Nhạ - Phó Giám đốc ĐHQGHN đã có buổi làm việc với Trung tâm TT&QHCC, ĐHQGHN về nội dung đẩy mạnh công tác truyền thông trong quản trị đại học.

PGS.TS Phùng Xuân Nhạ nhấn mạnh, công tác truyền thông cần phải bám sát vào Nhiệm vụ chiến lược của ĐHQGHN và chuyên nghiệp trong mọi hoạt động. Chất lượng các tin, bài cần phải tinh gọn, có tính định hướng cao, truyền tải hiệu quả thông điệp tới không chỉ cán bộ, nhà khoa học, thầy cô giáo và sinh viên trong ĐHQGHN, mà còn với các cơ quan, tổ chức, doanh nghiệp bên ngoài ĐHQGHN.



Đặc biệt, để xã hội đánh giá đúng tầm vóc và vị thế của ĐHQGHN, PGS.TS Phùng Xuân Nhạ cho rằng, cần phải kiện toàn mạng lưới truyền thông trong tất cả các đơn vị của ĐHQGHN.

Trong thời gian tới, PGS.TS Phùng

Xuân Nhạ chỉ đạo Trung tâm tập trung thực hiện những nhiệm vụ quan trọng: truyền thông, quảng bá để xã hội hiểu đúng về ĐHQGHN; xúc tiến quảng bá sản phẩm đào tạo và nghiên cứu; tham gia tổ chức các sự kiện lớn; đổi mới nội dung Bản tin ĐHQGHN, nâng cao chất lượng tin bài; kết nối chặt chẽ với các đơn vị trong và ngoài ĐHQGHN để nêu bật được những giá trị và thành tựu cốt lõi của ĐHQGHN...

PV

## GÓP PHẦN "ĐƯA VIỆT NAM SỚM TRỞ THÀNH NƯỚC MẠNH VỀ CNTT VÀ TRUYỀN THÔNG"

Sáng 7/12/2010, GS.TS Nguyễn Hữu Đức - Phó Giám đốc ĐHQGHN đã có buổi tiếp và làm việc với Ban Chỉ đạo Công nghệ thông tin Quốc gia do TS. Nguyễn Minh Hồng - Thứ trưởng Bộ Thông tin và Truyền thông dẫn đầu về việc tham gia thực hiện Đề án "Đưa Việt Nam sớm trở thành nước mạnh về CNTT và truyền thông" vừa được Thủ tướng Chính phủ phê chuẩn tại quyết định số 1755/QĐ-TTg ngày 22/9/2010.

Tại buổi làm việc, GS.TS Nguyễn Hữu Đức đã giới thiệu với Ban chỉ đạo về các chương trình đào tạo đạt chuẩn quốc tế về khoa học máy tính và công nghệ điện tử viễn thông trong Nhiệm vụ Chiến lược của ĐHQGHN, trong đó nhấn mạnh khả năng hội nhập cao của sản phẩm đào tạo. GS.TS Nguyễn Hữu Đức đặc biệt nhấn mạnh khả năng tổ chức các hoạt động đào tạo và nghiên cứu liên ngành và các kết quả hợp tác trường - viện - doanh nghiệp, trong đó có hợp tác với Tập đoàn Viễn thông Quân đội (Viettel) và tin tưởng rằng ĐHQGHN sẽ trở thành đầu mối và đối tác quan trọng của Ban chỉ đạo CNTT quốc gia góp phần triển khai hiệu quả các hoạt động thuộc lĩnh



vực thông tin và truyền thông của Ban chỉ đạo và các nhiệm vụ khác do Bộ Thông tin và Truyền thông quản lý.

Thay mặt tổ công tác của ĐHQGHN, TS. Nguyễn Ái Việt - Phó Viện trưởng Viện Công nghệ thông tin, ĐHQGHN đã trình bày một số đề xuất của ĐHQGHN về việc triển khai Đề án 1755. TS. Nguyễn Ái Việt đặc biệt nhấn mạnh đến 2 dự án "Phát triển nguồn nhân lực cao cấp về CNTT" và "Xây dựng hạ tầng và tài nguyên dựa nội dung số tới người sử dụng" với nhiều nội dung thành phần cụ thể...

Thứ trưởng Nguyễn Minh Hồng đánh giá cao sự chủ động chuẩn bị của ĐHQGHN trong việc triển khai các nội dung đã đề cập trong Đề án 1755. Ông cho rằng đội ngũ cán bộ khoa học của ĐHQGHN đã có những đề xuất khá

sâu sắc, phù hợp với nội dung Đề án. Thứ trưởng hoàn toàn nhất trí và sẽ tạo điều kiện để ĐHQGHN trở thành một đầu mối và đối tác quan trọng của Ban chỉ đạo CNTT quốc gia. Ông đề nghị ĐHQGHN giới thiệu các nhà quản lý và khoa học tham gia vào các hội đồng tư vấn của Ban chỉ đạo, hoàn thiện nội dung 2 dự án đã trình bày và một số nhiệm vụ khác báo cáo để Ban chỉ đạo xem xét đưa vào kế hoạch thực hiện.

Thứ trưởng Nguyễn Minh Hồng cũng hoan nghênh đề xuất của ĐHQGHN về hướng nghiên cứu phát triển font chữ tiếng Lào và Khmê và coi đó là một khả năng để Việt Nam xây dựng các chương trình hỗ trợ các nước bạn. Thứ trưởng đánh giá cao kinh nghiệm và thành tích của ĐHQGHN về công tác kiểm định chất lượng và đặt hàng ĐHQGHN nghiên cứu để xuất và thực hiện kế hoạch khảo sát, đánh giá chất lượng đào tạo nguồn nhân lực, xây dựng các chuẩn nghề nghiệp của lĩnh vực CNTT và truyền thông của Việt Nam.

NGỌC DIỆP

## CHUẨN BỊ ĐƯA NHÀ CÔNG VỤ SỐ 1 TẠI HÒA LẠC VÀO SỬ DỤNG

Ngày 16/12/2010, Phó Giám đốc ĐHQGHN - PGS.TS Phùng Xuân Nhạ đã có buổi làm việc với Ban Quản lý Dự án xây dựng ĐHQGHN tại Hòa Lạc, Bộ Xây dựng.

Tham gia buổi làm việc về phía Bộ xây dựng có ông Nguyễn Thành Đăng - Phó Giám đốc phụ trách Ban Quản lý Dự án xây dựng ĐHQGHN tại Hòa Lạc cùng đại diện lãnh đạo một số phòng, ban; về phía ĐHQGHN có TS. Phạm Quang Hưng - nguyên Phó Giám đốc ĐHQGHN, Trưởng ban Xây dựng, Trưởng ban Quản lý và phát triển Dự án, Giám đốc Trung tâm Hỗ trợ đào tạo và Phát triển đô thị đại học cùng đại diện lãnh đạo Ban Kế hoạch - Tài chính và Văn phòng...

Tại buổi làm việc, đại diện của 2 cơ quan cùng tập trung bàn thảo một số nội dung cụ thể để đưa công trình Nhà Công vụ số 1 thuộc Dự án thành phần Nhà công vụ trong Dự án Đầu tư xây dựng ĐHQGHN tại Hòa Lạc vào sử dụng.

ĐHQGHN đang có nhu cầu bức thiết về cơ sở vật chất và không gian nhằm đáp ứng nhu cầu ngày càng cao của công tác đào tạo và nghiên cứu khoa học. Với hiện trạng cơ sở vật chất của ĐHQGHN tại Hà Nội, việc khẩn trương đưa Nhà Công vụ ĐHQGHN tại Hòa Lạc đi vào hoạt động, sẽ đáp ứng một phần nhu cầu cấp thiết đó.

Tại buổi làm việc, Phó Giám đốc ĐHQGHN Phùng Xuân Nhạ đánh giá cao tinh thần trách nhiệm và thiện chí của Ban Quản lý Dự án đầu tư xây dựng ĐHQGHN tại Hòa Lạc, Bộ Xây dựng trong việc bàn giao hạng mục công trình Nhà Công vụ số 1. Phó Giám đốc nhấn mạnh: ĐHQGHN sẵn sàng tiếp nhận hạng mục này và chuẩn bị phương án sử dụng ngay sau khi được bàn giao.

PGS.TS Phùng Xuân Nhạ lưu ý, việc bàn giao các công trình thuộc Dự án Đầu tư Xây dựng ĐHQGHN tại Hòa Lạc được tiếp cận một cách hệ thống, tổng thể

nhưng khi bàn giao sẽ hoàn thiện cuốn chiếu, bàn giao theo hiện trạng từng công trình để kịp thời khai thác, tránh gây lãng phí.

Trước mắt, hai bên cùng rà soát lại thiết kế, lộ trình thực hiện các gói thầu, điều chỉnh, bổ sung một số thông tin theo đặt hàng của ĐHQGHN để khai thác tối đa công năng của công trình Nhà Công vụ số 1.

Đối với một số hạng mục bổ sung, điều chỉnh, lãnh đạo hai bên sẽ cùng bàn thảo để bố trí kế hoạch thực hiện, đáp ứng tối đa cho bên sử dụng công trình là ĐHQGHN đồng thời cùng bàn tới kế hoạch vốn cho các hạng mục này.

Tiếp đó, sau khi Nhà Công vụ số 1 được bàn giao cho ĐHQGHN, giai đoạn tiếp theo, hai bên sẽ tiếp tục tiến hành bàn giao một số tòa nhà Khu ký túc xá số 4 thuộc dự án thành phần QG-HN 05 xây dựng KTX sinh viên.

DIỆP CHI

## SỐ HÓA CÔNG TÁC QUẢN LÝ CÁN BỘ, SINH VIÊN TRONG TOÀN ĐHQGHN

Sáng 2/11/2010, ĐHQGHN đã tổ chức tập huấn hướng dẫn sử dụng cổng đăng kí thông tin cá nhân cho lãnh đạo, cán bộ chuyên trách tại các phòng, ban chức năng, đơn vị trực thuộc ĐHQGHN.

Tới dự và chỉ đạo buổi tập huấn có GS.TS Mai Trọng Nhuận, Giám đốc ĐHQGHN.

Cổng thông tin điện tử của ĐHQGHN được xây dựng nhằm tạo môi trường tích hợp để khai thác các thông tin, dịch vụ và ứng dụng trực tuyến cho cán bộ sinh viên và tất cả những ai quan tâm đến ĐHQGHN. Các dữ liệu thông tin cập nhật và đầy đủ về cán bộ sẽ được đăng tải, lưu giữ và quản lý tại cổng thông tin này. Dữ liệu này có liên quan đến quyền sử dụng các dịch vụ trên mạng và các ứng dụng trực tuyến trên cổng thông tin điện tử, trong đó có các dịch vụ hành chính công như đăng kí đề tài, làm thủ tục đi nước ngoài, thi đua khen thưởng, lên lương,... Dữ liệu thông tin về cán bộ cũng được dùng cho công tác quản lý của tổ chức Đảng và các tổ chức đoàn thể cũng như các hoạt động quản lý nhân sự tại chính các đơn vị thành viên.

Phát biểu chỉ đạo, GS.TS Mai Trọng Nhuận nhấn mạnh: đây là hoạt động đổi mới vô cùng quan trọng trong quản lý hành chính của ĐHQGHN. Chủ trương này sẽ đem lại nhiều lợi ích cho từng cá nhân, đơn vị trong ĐHQGHN và các đối tác liên quan. Những thông tin đầy đủ và cập nhật dưới dạng tích hợp, số hóa trên mạng sẽ giúp chúng ta có cơ hội hiểu biết từ đó khai thác được



thể mạnh và bù đắp những phần thiếu hụt của nhau; không chỉ giúp truy cập thông tin nhanh, mà còn mang lại sự thuận lợi, lợi ích trong liên thông liên kết giữa các đơn vị, làm tốt nhiệm vụ quảng bá thông tin của ĐHQGHN ra ngoài xã hội.

Theo Giám đốc, để làm tốt công việc này, phải thực hiện theo những yêu cầu: Thứ nhất, phải phù hợp với chủ trương của Đảng, Nhà nước về cải cách hành chính, các cơ quan hành chính sự nghiệp đều phải có cổng thông tin điện tử, theo đó có trường thông tin dữ liệu thích hợp tương ứng; Thứ hai, phải có hệ thống phần mềm khai báo, xử lý, tìm kiếm để tra cứu dữ liệu theo mục đích quản lý; Thứ 3; Phải từ bỏ thói quen quản lý hồ sơ cũ, lẠc hậu, sớm làm chủ công nghệ lưu trữ dữ liệu theo số hóa. Thứ tư, ĐHQGHN là một đơn vị lớn luôn tập hợp khoảng 50 nghìn cá nhân, trong đó khoảng hơn 3 nghìn cán bộ, hơn 40 nghìn sinh viên, việc tổng hợp xử lý thông tin, bảo mật hệ thống là hết sức phức tạp, chỉ công nghệ số hóa

mới giải quyết được khó khăn này; Thứ năm, khó khăn lớn nhất bắt đầu chính từ khâu khai báo thông tin. Điều quan trọng là các cán bộ và sinh viên phải vượt qua trở ngại về tâm lý, dám đổi mới và quyết tâm đổi mới vì mục tiêu cải tiến công tác quản lý, quản trị đại học theo hướng hiệu quả, hiện đại.

Để thực hiện công việc này, Đảng viên, công đoàn viên, cán bộ, giảng viên phải gương mẫu thực hiện khai báo đầu tiên, vận động, hướng dẫn các GS, NGND, NGUT cung cấp thông tin để quảng bá rộng rãi ra xã hội. Cuối cùng, GS.TS Mai Trọng Nhuận nhấn mạnh: Công cuộc đổi mới nào cũng có những khó khăn thách thức nhưng chúng ta phải quyết tâm vượt qua dựa trên 6 giá trị cốt lõi của ĐHQGHN. Muốn làm được việc này chúng ta phải thống nhất về mặt tư tưởng và quyết tâm thực hiện. Vai trò của Ban CT&CTHSSV, Ban tuyên huấn ĐHQGHN và của các đơn vị trực thuộc là hết sức quan trọng. Về phía các cơ quan chính quyền, phải tổ chức và thực hiện việc khai báo được thuận lợi. Ban thanh tra ĐHQGHN, Ủy ban kiểm tra Đảng ủy có trách nhiệm kiểm tra, giám sát, trong đó vai trò của Ban tuyên giáo là rất quan trọng.

Theo kế hoạch, việc đăng ký thông tin cán bộ trong ĐHQGHN sẽ hoàn thành trước 20/12/2010.

VIỆT HÀ

Ngày 1/12/2010, ĐHQGHN đã tổ chức Lễ trao bằng tiến sĩ cho 77 tân tiến sĩ. Tại buổi lễ GS.TS Mai Trọng Nhuận cho rằng thành công trong học tập và nghiên cứu khoa học của các tân tiến sĩ là minh chứng sinh động cho chủ trương đúng đắn của Đảng và Nhà nước trong việc xây dựng ĐHQGHN thành trung tâm đào tạo đại học, sau đại học, nghiên cứu chuyển giao công nghệ đa ngành, đa lĩnh vực từng bước đạt chuẩn khu vực và quốc tế. ĐHQGHN đang từng bước tăng tỷ lệ nghiên cứu sinh, các công trình khoa học và có những đóng góp xuất sắc cho xã hội.

ĐHQGHN là địa chỉ tin cậy về mặt khoa học của Đảng và Nhà nước trong việc xây dựng và ban hành đường lối, chính sách,... ĐHQGHN đồng thời là đơn vị tiên phong trong đổi mới quản trị giáo dục đại học, áp dụng thành công quản trị đại học theo tinh thần doanh nghiệp, theo chuẩn đầu ra và sáng tạo ra các hệ đào tạo đặc biệt, mới và độc đáo Việt Nam, gây dựng một số mô hình đặc biệt trong việc hợp tác với viện nghiên cứu, doanh nghiệp.

GS.TS Mai Trọng Nhuận mong rằng, cùng với tấm bằng Tiến sĩ là 6 giá trị cốt lõi của ĐHQGHN: Sáng tạo, Tiên phong, Chất lượng cao, Thống nhất trong đa

dạng, Trách nhiệm cao và Phát triển bền vững là hành trang mang theo, các cựu học viên sẽ tiếp tục làm đẹp thêm truyền thống, thương hiệu của ĐHQGHN bằng những thành quả trong đào tạo, nghiên cứu khoa học và cống hiến cho xã hội.

GS.TS Mai Trọng Nhuận nhấn mạnh các cựu học viên là nguồn tài nguyên vô cùng quý giá của mỗi cơ sở đào tạo và là cầu nối giữa ĐHQGHN với cơ quan nơi các tân tiến sĩ công tác và toàn xã hội.

DIỆP ANH

# TRANG TIN ĐHQG.HCM



## HỘI THẢO “XÂY DỰNG CHUẨN ĐẦU RA VÀ TRIỂN KHAI CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO THEO MÔ HÌNH CDIO”

**T**rong hai ngày 13 và 14/12/2010, ĐHQG-HCM đã tổ chức Hội thảo “Xây dựng chuẩn đầu ra và triển khai chương trình đào tạo theo mô hình CDIO”.

Đây là Hội thảo về triển khai CDIO (Conceiving - Designing - Implementing - Operating) lần đầu tiên được tổ chức tại Việt Nam với sự tham dự của gần 200 đại biểu đến từ 20 trường đại học trong và ngoài nước, trong đó có đại diện của Vụ Giáo dục Đại học – Bộ Giáo dục và Đại học các đại học nước ngoài như ĐH Thanh Hoa, Bắc Kinh (Trung Quốc), Trường Singapore Polytechnic (Singapore), ĐH Taylor’s (Malaysia), Học viện Hải quân Hoa Kỳ, Đại học California, Nothridge (Hoa Kỳ).

Phát biểu khai mạc Hội thảo, TS. Nguyễn Đức Nghĩa, Phó Giám đốc ĐHQG-HCM nhấn mạnh, Hội thảo lần này được tổ chức nhằm trao đổi, chia sẻ kinh nghiệm trong việc xây dựng và phát triển chương trình đào tạo đáp ứng chuẩn đầu ra và áp dụng mô hình CDIO, đồng thời là dịp để ĐHQG-HCM nhìn lại một năm triển khai CDIO và trao đổi kinh nghiệm với các đồng nghiệp trong và ngoài nước.

Hội thảo đã được nghe các báo cáo tham luận đến từ Khoa Cơ khí (Trường ĐHBK) và Khoa CNTT (Trường ĐHKHTN) về quá trình triển khai CDIO trong một năm qua. Đây là thời gian hai Khoa tập trung vào xây dựng chuẩn đầu ra từ cấp độ 1 đến cấp độ 4 trên cơ sở khảo

sát nhu cầu của các doanh nghiệp, các ý kiến của giảng viên, sinh viên và cựu sinh viên. Tuy còn rất mới nhưng những việc 2 khoa đã làm trong thời gian vừa qua đã được các đại biểu trong và ngoài nước đánh giá cao.

Hội thảo cũng nhận được sự trao đổi, chia sẻ kinh nghiệm xây dựng và phát triển chương trình đào tạo đáp ứng chuẩn đầu ra và áp dụng mô hình CDIO qua các báo cáo tham luận của các trường đại học từ Trung Quốc, Singapore, Malaysia; các chuyên gia từ Hiệp hội CDIO Quốc tế, Trường ĐH Kinh tế (ĐHQGHN), Trường ĐH Văn Lang, Trung tâm Cải tiến phương pháp Dạy và học ĐH (Trường ĐHKHTN), Trường ĐH Lạc Hồng, Trường ĐH Ngân Hàng.

**C**hiều ngày 10/12/2010, ĐHQG-HCM đã tổ chức Lễ công bố Quyết định thành lập Trung tâm Quản lý và Phát triển Khu đô thị ĐHQG-HCM.

Trung tâm có chức năng quản lý, khai thác, sử dụng, duy tu, bảo dưỡng các công trình, hạ tầng dùng chung trong khu Đô thị ĐHQG-HCM; quản lý và hoàn thiện cảnh quan, bảo vệ môi trường khu Đô thị ĐHQG-HCM, góp phần xây dựng và phát triển khu Đô thị ĐHQG-HCM ngày càng văn minh, hiện đại... Trung tâm có nhiệm vụ quản lý công tác quy hoạch và xây dựng khu Đô thị ĐHQG-

HCM, đảm bảo tính thống nhất, hiện đại, hài hoà quy hoạch kiến trúc toàn khu ĐHQG-HCM; Phối hợp với chính quyền địa phương thực hiện công tác đền bù, giải phóng mặt bằng, tái định cư theo quy hoạch ĐHQG-HCM; Quản lý đất đai trong toàn khu quy hoạch xây dựng ĐHQG-HCM; phối hợp với Ban QLDA XD ĐHQG-HCM tham mưu cho Giám đốc trong các vấn đề về chuyên môn xây dựng, quản lý quy hoạch, xây dựng tổng dự án xây dựng toàn khu đô thị ĐHQG-HCM và một số nhiệm vụ liên quan khác...

**N**gày 03/12/2010, Khu Công nghệ Phần mềm – ĐHQG-HCM (ITP) đã tổ chức Hội thảo chuyên gia Công nghệ lần thứ 2 với chủ đề “Phát triển tam giác liên kết Đào tạo-Nghiên cứu-Công nghiệp phục vụ doanh nghiệp và cộng đồng”. Qua hội thảo, ĐHQG-HCM mong muốn xây dựng một kế hoạch hình thành cộng đồng các doanh nghiệp rộng lớn, hợp tác chặt chẽ với ĐHQG-HCM trong các lĩnh vực KHCN mà ĐHQG-HCM đang tiên phong như thiết kế vi mạch, công nghệ Nano, công nghệ vật liệu, điều khiển và tự động hóa, công nghệ sinh học...